Tarea del 9 de marzo de 2016

Resuelve los siguiente sistemas de ecuaciones por los métodos de sustitución y reducción:

a)
$$\begin{cases} 2x + 3y = -1 \\ 3x + 4y = 0 \end{cases}$$

b)
$$\frac{x+y}{2} = x-1$$

 $\frac{x-y}{2} = y+1$

c)
$$\frac{x+3y}{2} = 5$$
$$3x - y = 5y$$